

KOKAI JITUYO SHINAN KOHO (Publication of Unexamined  
Utility Model Application)

KOKAI Number : S55-52122

Date of KOKAI : April 7, 1980

Title of the Invention

Magnifying eyeglasses for surgical operation

Scope of Claim for Utility Model Registration

Magnifying eyeglasses for surgical operation and used for ametropic subjects, each of said magnifying glasses comprises an ocular lens and an objective lens and fulfills a function as a telescope, a lens barrel for adjusting ametropia and for obtaining a desired focal depth is used, an ocular lens of said lens barrel is moved closer to eyes of a user than a distance from eyeglass lens surface, and said lens barrel is incorporated into a slotted portion of the eyeglass lens so that interpupillary distance and focal distance are adjusted and ametropia of the user can be corrected.

⑫ 公開実用新案公報 (U)

昭55—52122

⑮ Int. Cl.<sup>3</sup>  
G 02 C 7/08  
A 61 B 1/00

識別記号

庁内整理番号  
7174—2H  
7058—4C

⑯ 公開 昭和55年(1980)4月7日

審査請求 有

(全 2 頁)

⑭ 手術用拡大眼鏡

⑮ 実 願 昭53—135123

⑯ 出 願 昭53(1978)10月3日

⑰ 考 案 者 早高一弘

東京都文京区小石川 1—12—7

⑱ 出 願 人 早高一弘

東京都文京区小石川 1—12—7

⑲ 出 願 人 佐藤丈夫

東京都世田谷区経堂 3—30—10

⑳ 代 理 人 弁理士 及川昭二 外 1 名

㉑ 実用新案登録請求の範囲

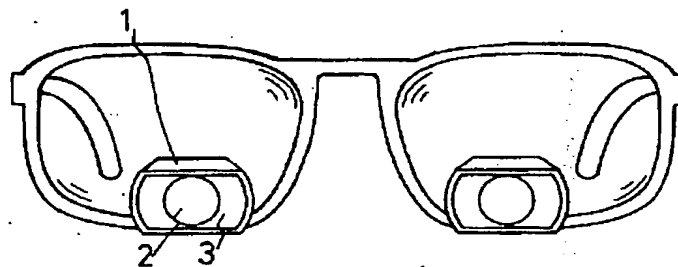
接眼レンズ、対物レンズよりなり望遠鏡の作用を  
すると共に屈折異常が調節され希望の焦点深度  
が得られる鏡筒を、前記鏡筒の接眼レンズを眼鏡  
レンズ面より使用者の眼に近づけるようにしかつ  
使用者の瞳孔距離、焦点距離を調節して、使用者  
の屈折異常を矯正しうる眼鏡のレンズのくり置き

部に組み込んだことを特徴とする屈折異常者に適  
する手術用拡大眼鏡。

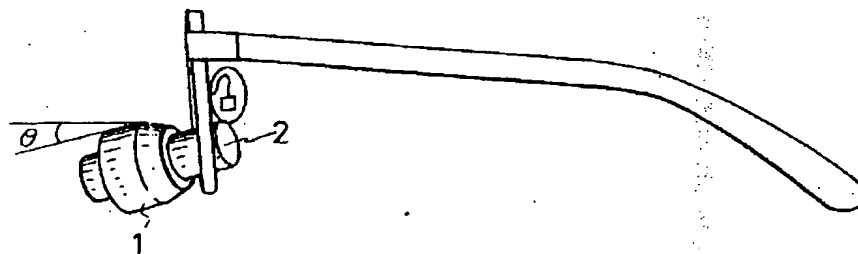
図面の簡単な説明

第 1 図は本考案の一実施例を示す正面図、第 2  
図はその側面図を、第 3 図は本考案の要部平面図  
を、第 4 図は鏡筒を分解した状態を示す図である。

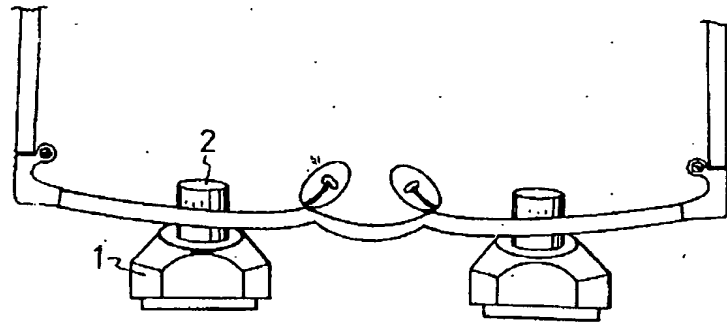
第 1 図



第 2 図



第3図



第4図

